

低反射で耐久性に優れたメンテナンスフリーのスライド機構 ドライリンNT 黒色(反射防止)伸縮型レール

イグス（本社ドイツ）は、耐食性に優れた黒アルマイト処理アルミニウム製のリニアガイド ドライリンNT 黒色(反射防止)伸縮型レールを開発しました。例えば、キャンピングカーの内装のスライド機構として取り付けることで、キッチンユニットやベッド等を安全かつコンパクトに収納し、簡単に使用できるよう設計できます。低反射のダークカラーはあらゆる環境になじみやすく、軽量で耐久性に優れた本製品は、各種設備を長く使い続けることが可能です。

旅行が好きな方の中には、ご自身のバンをキャンピングカーに改造することを趣味とする方もいらっしゃいます。車内のスペースや収納を最大限に活用するため、特殊寸法でカスタム仕様のスライド機構が必要となります。イグスはこのような需要に応えるため、ドライリン リニアガイドのコンパクトな伸縮型レールのラインアップを拡充しました。新しいリニアガイド ドライリン NT 黒色(反射防止)伸縮型レールは、スムーズな走行とメンテナンスフリーのスライド機構を実現します。この伸縮型レールの最大の利点は、非常に軽量であることと、潤滑剤無しで動作するため耐久性と清潔性に優れていることです。金属製ボールの代わりにメンテナンスフリーのプラスチック製スライド部を使用しているため、屋内外を問わず静かな動作を実現します。黒アルマイト処理されたレールは、低反射で、どのような環境にも目立たずフィットします。用途に合わせて、アルマイト処理されたシルバー色の伸縮型レールもご用意しています。レールはお客様の用途に応じてミリ単位での注文が可能で、部分拡張、全拡張、および過拡張のスライド機構としてすぐに取り付けができます。



プレスリリース

2021年12月XX日

試験済みの伸縮型レール

ドライリン伸縮型レールの高い耐荷重性は、イグスの社内試験施設で実証済みです。長さ 500mm のドライリン NT-60 伸縮型レールを 2 本設置した引き出しで試験したところ、180N の荷重に耐えました。また、DIN EN 9227 / ASTM-B-117 に準拠した塩水噴霧試験（NSS）では、優れた耐食性を示しました。

イグスは現在、この伸縮型レールを 35mm と 60mm の 2 サイズで提供しており、拡張時の最大長さはサイズ 35 で 600mm、サイズ 60 で 2,000mm です。端部にはオプションでラッチ機構を付けることも可能です。

新しいドライリン伸縮型レールの詳細は以下をご覧ください。

<https://www.igus.co.jp/info/n21-telescopic-rail-in-black>

キャンピングカーやバン向けのイグス製品については、以下をご覧ください。(英文)

<https://www.igus.eu/info/diy-caravanning-vehicles>

以上

イグス株式会社

〒130-0013 東京都墨田区錦糸 1-2-1 アルカセントラル 15 階

Tel: 03 (5819) 2030 (代表)

<https://www.igus.co.jp>

<製品についてのお問い合わせ>

Tel: 03 (5819) 2500

Fax: 03 (5819) 2055

E-mail: helpdesk@igus.co.jp

<プレスリリースについてのお問い合わせ>

Tel: 03 (5819) 2057

Fax: 03 (5819) 2055

E-mail: aokumura@igus.net

"igus", "energy chain systems", "energy chain", "e-chain systems", "chainflex", "iglidur", "igubal", "drylin", "readychain", "triflex", "robolink", "easy chain", "motion plastics"は、igus GmbHの登録商標です。"dry-tech", "ジッパー", "isense", "smart cable chainflex", "e-skin" は、イグス株式会社の登録商標です。"xiros", "e-loop", "CFCLEAN"はイグス株式会社の商標です。